

2019/2020

MSM sem. IV (letni)

	grupa	1		2		
		1	2	3		
PN	1	8.15 - 9.00	WPROWADZENIE DO ROBOTYKI			
	2	9.15 - 10.00	J. Tolstoj - Sienkiewicz		WM-301	
	3	10.15 - 11.00	PODSTAWY KONSTRUKCJI MASZYN WM-204			
	4	11.15 - 12.00	P. Tarasiuk			
	5	12.15 - 13.00	Układy napędowe w mechatronice proj.		WM-346 B. Bartoszewicz	
	6	13.15 - 14.00	B. Bartoszewicz WM-346		Układy napędowe w mechatronice proj.	
	7	14.15 - 15.00	Lab. UNM		WM-529 B. Bartoszewicz	
	8	15.05 - 15.50	B. Bartoszewicz WM-529		Lab. Wprowadzenia do robotyki WM-441 J. Tolstoj - Sienkiewicz	
	9	16.00 - 16.45	Lab. UNM			
	10	16.50 - 17.35				
	11	17.40 - 18.25				
	12	18.30 - 19.15				
	13	19.20 - 20.05				

WT	1	8.15 - 9.00	Lab. Wprowadzenia do robotyki		Przyrostowe techniki wytwarzania (3D) proj.	
	2	9.15 - 10.00	J. Tolstoj - Sienkiewicz WM-441		B. Hościło WM-132	
	3	10.15 - 11.00	Przyrostowe techniki wytwarzania (3D) proj.			
	4	11.15 - 12.00	B. Hościło WM-132			
	5	12.15 - 13.00	j. angielski		j. angielski	
	6	13.15 - 14.00	M. Śleszyńska CNK-II/17		M. Komarewska CNK-II/16	
	7	14.15 - 15.00	Lab. UNM			
	8	15.05 - 15.50	B. Bartoszewicz WM-529			
	9	16.00 - 16.45	j. rosyjski grupa międzywydziałowa			
	10	16.50 - 17.35	I. Kamińska CNK-II/17			
	11	17.40 - 18.25				
	12	18.30 - 19.15				
	13	19.20 - 20.05				

ŚR	1	8.15 - 9.00	PODSTAWY KONSTRUKCJI MASZYN (PKM)			
	2	9.15 - 10.00	J. Nachimowicz, P. Tarasiuk WM-214			
	3	10.15 - 11.00	PKM proj.		WM-257 J. Nachimowicz	
	4	11.15 - 12.00	J. Nachimowicz WM-257		PKM proj.	
	5	12.15 - 13.00	Komputerowo wspomagane projektowanie proj.			
	6	13.15 - 14.00	M. Doroszko WM-257			

CZ	1	8.15 - 9.00	WM-214 A. Werner			
	2	9.15 - 10.00	PRZYROSTOWE TECHNIKI WYTWARZANIA (3D) (PTW)			
	3	10.15 - 11.00	Lab. MISP WM-131		M. Poniatowska, E. Romańczuk	
	4	11.15 - 12.00	M. Poniatowska, E. Romańczuk WM-131		Lab. Wprowadzenia do robotyki WM-441 J. Tolstoj - Sienkiewicz M. Recko	
	5	12.15 - 13.00	METROLOGIA I SYSTEMY POMIAROWE (MISP)			
	6	13.15 - 14.00	M. Poniatowska WM-206			
	7	14.15 - 15.00	Metrologia i systemy pomiarowe ćw.		WM-206 / 214	
	8	15.05 - 15.50	M. Poniatowska I połowa semestru (do 23.04)			
	9	16.00 - 16.45	UKŁADY NAPĘDOWE W MECHATRONICE (UNM)			
	10	16.50 - 17.35	T. Huścio		WM-206	
	11	17.40 - 18.25				
	12	18.30 - 19.15				
	13	19.20 - 20.05				
	14	20.10 - 20.55				

PT	1	8.15 - 9.00				
	2	9.15 - 10.00				
	3	10.15 - 11.00				
	4	11.15 - 12.00				
	5	12.15 - 13.00	Komputerowo wspomagane projektowanie proj.		M. Poniatowska, E. Romańczuk	
	6	13.15 - 14.00	E. Bura WM-257		WM-131 Lab. MISP	
	7	14.15 - 15.00	KOMPUTEROWO WSPOMAGANE PROJEKTOWANIE			
	8	15.05 - 15.50	P. Dzienis		WM-201	
	9	16.00 - 16.45				

WM-Wydział Mechaniczny

CNK - Centrum Nowoczesnego Kształcenia